

Родителям и обучающимся

ОГЭ 2016



1	22.01.2016
2	
3	
4	

Участники ОГЭ-

обучающиеся, освоившие основные общеобразовательные программы основного общего образования и **допущенные** в установленном порядке к государственной (итоговой) аттестации (выпускники текущего года).



- Выпускники 9 классов, не допущенные к ГИА, а также выпускники, не прошедшие ГИА в текущем году, по усмотрению родителей оставляются на повторное обучение, продолжают получать образование в иных формах или получают справку об обучении в ОУ установленного образца.
- Лицам, получившим справку об обучении, предоставляется право не ранее, чем через год пройти ГИА в форме экстерната.



Нормативная база ГИА - 2016

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 № 1400 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования" (ред.07.07.2015)
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 № 1394 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования"
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.07.2015 № 692 "О внесении изменений в порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом министерства образования и науки РФ от 25.12.2013 г. № 1394



Заявление на участие в ОГЭ
с указанием предметов, которые
выпускник собирается сдавать,
необходимо подать
не позднее 1 февраля.



- Для получения аттестата выпускники текущего года сдают **обязательные предметы** – русский язык и математику.
- Два предмета по выбору обучающихся на получение аттестата не влияют.



Перерасчет первичного балла в оценку.

Русский язык. 2016 год.

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, - 39.

1. 0—14 баллов — отметка «2»

2.15—24 баллов — отметка «3»

3.25—33 баллов (из них не менее 4 баллов по критериям ГК1-ГК4) — отметка «4»

4.34—39 баллов (из них не менее 6 баллов по критериям ГК1-ГК4) — отметка «5»

Рекомендуемый минимальный балл для отбора учащихся в профильные классы средней (полной) школы - 31 (не менее 80% от общей суммы первичных баллов).



Математика. 2016 год.

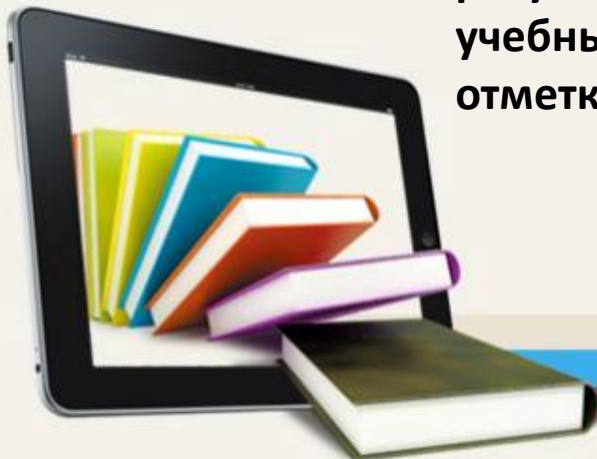
Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы - 32 балла. Из них –

за модуль «Алгебра» - **14 баллов**,

за модуль «Геометрия» - **11 баллов**,

за модуль «Реальная математика» - **7 баллов**.

Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика» - **8 баллов**, набранные в сумме за выполнение заданий всех трёх модулей, при условии, что из них не менее **3 баллов** по модулю «Алгебра», не менее **2 баллов** по модулю «Геометрия» и не менее **2 баллов** по модулю «Реальная математика». Преодоление этого минимального результата даёт выпускнику право на получение, в соответствии с учебным планом образовательного учреждения, итоговой отметки по математике или по алгебре и геометрии.



Шкала пересчёта суммарного балла за выполнение экзаменационной работы в целом в отметку по математике

- 1. 0—7 баллов — отметка «2»**
- 2. 8—14 баллов — отметка «3»**
- 3. 15—21 баллов — отметка «4»**
- 4. 22—32 баллов — отметка «5»**

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Алгебра» в отметку по алгебре

- 1. 0—4 баллов — отметка «2»**
- 2. 5—10 баллов — отметка «3»**
- 3. 11—15 баллов — отметка «4»**
- 4. 16—20 баллов — отметка «5»**

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Геометрия» в отметку по геометрии

- 1. 0—2 баллов — отметка «2»**
- 2. 3—4 баллов — отметка «3»**
- 3. 5—7 баллов — отметка «4»**
- 4. 8—12 баллов — отметка «5»**



Шкала перерасчета первичного балла в отметку.

предмет	максимально баллов	"2"	"3"	"4"	"5"
Физика	40	0-9	от 10-19	20-30	31-40
Химия	34	0-8	от 9-17	18-26	27-34
Биология	46	0-12	13-25	26-36	37-46
География	32	0-11	от 12-19	20-26	27-32
Обществознание	39	0-14	15-24	25-33	34-39
История	44	0-12	13-23	24-34	35-44
Литература	23	0-6	от 7-13	14-18	19-23
Информатика и ИКТ	22	0-4	от 5-11	от 12-17	18-22
Английский язык	70	0-28	29-45	46-58	59-70



Результаты ОГЭ

- Выполненная экзаменационная работа оценивается в первичных баллах.
- Количество первичных баллов за выполнение каждого задания можно узнать в спецификации КИМ по предмету.
- **первичные баллы переводятся в тестовые**, которые и устанавливают итоговый результат ОГЭ по 100-балльной шкале.
- Ознакомление участников ОГЭ с полученными ими результатами ОГЭ по общеобразовательному предмету осуществляется не позднее 3-х рабочих дней со дня их утверждения ГЭК.
- Результаты ОГЭ каждого участника заносятся в федеральную информационную систему.

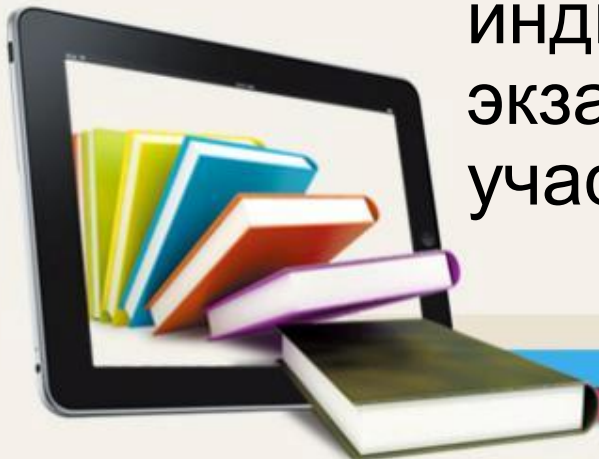


Апелляция.

- Апелляция – это письменное заявление участника ОГЭ либо о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ, либо о несогласии с результатами ОГЭ.



- Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ подается в день экзамена после сдачи бланков ОГЭ не выходя из ППЭ. (результаты ОГЭ аннулируются)
- Апелляция о несогласии с результатами ОГЭ подается в течение 2 рабочих дней после официального объявления индивидуальных результатов экзамена и ознакомления с ними участника ОГЭ.



Результаты рассмотрения апелляции

- По результатам рассмотрения апелляции количество выставленных баллов может быть изменено как в сторону **увеличения**, так и в сторону **уменьшения**.
- Экзаменационная работа **перепроверяется полностью**, а не отдельная ее часть.
- Черновики, использованные на экзамене, в качестве материалов апелляции **не рассматриваются**.



Сроки проведения ОГЭ:

Апрель 2016 г. – досрочный период

Май - июнь 2016 г. - основной период

Сентябрь 2016 г. - передача ОГЭ в специализированных
центрах



Подготовка к ГИА 2016 года

1. Проведение информационно-разъяснительной работы с обучающимися и родителями (календарный план-график, медиаплан, протоколы родительских собраний, сайт и др.);
2. Видеонаблюдение в аудиториях, штабе (передача оборудования Ростелекома);
3. Металлодетекторы (договоры с охранными предприятиями);
4. Обучение организаторов и руководителей ППЭ;
5. Оснащение ППЭ необходимым оборудованием (ПК, принтеры, каналы связи)



Проект расписания ОГЭ-2016 (досрочный этап)

20 апреля (ср)	русский язык
22 апреля (пт)	география, история, биология, физика
25 апреля (пн)	математика
27 апреля (ср)	иностраннные языки
28 апреля (чт)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература



Проект расписания ОГЭ 2016 (основной этап)

26 мая (чт)	иностранные языки
28 мая (сб)	иностранные языки
31 мая (вт)	математика
3 июня (пт)	русский язык
7 июня (вт)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература
9 июня (чт)	география, история, биология, физика
15 июня (ср)	<i>резерв: обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, география, история, биология, физика, иностранные языки</i>
17 июня (пт)	<i>резерв: русский язык, математика</i>
21 июня (вт)	<i>резерв: по всем предметам</i>



ОГЭ проводится в специальных **пунктах** проведения экзамена (ППЭ).

- В ППЭ нужно приходить с паспортом
- В ППЭ выпускников **сопровождают** уполномоченные представители от образовательного учреждения, в котором они обучаются.



- ОГЭ начинается в 10:00 по местному времени
- Время начала и окончания экзамена фиксируется на доске.
- Разрешается пользоваться на ОГЭ(справочные материалы в КИМах).
 - о по математике – линейкой
 - о по физике – линейкой и непрограммируемым калькулятором
 - о по химии – непрограммируемым калькулятором
 - о по географии – линейкой, транспортиром, непрограммируемым калькулятором



Использовать на экзамене **запрещено:**
мобильные телефоны или иные средства связи
любые электронно-вычислительные устройства
и справочные материалы и устройства

Также запрещаются:

- разговоры
- вставания с мест
- пересаживания
- обмен любыми материалами и предметами
- хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения



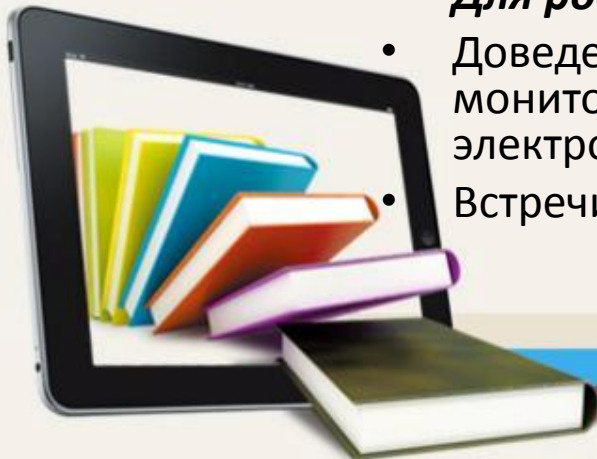
Результаты ТОГЭ ноябрь 2015

№	Год	Предмет	Класс	Кол-во	Тестовый балл	Кол-во 100 бальн.	Оценка			
							2	3	4	5
1	2016	Русский язык	9	86	55,0	0	4	26	49	7
2	2016	Математика	9	86	57,9	0	18	35	29	4
3	2016	Физика	9	42	52,8	0	7	29	6	0
4	2016	Химия	9	4	57,5	0	0	2	2	0
5	2016	Информатика	9	4	64,5	0	0	2	2	0
6	2016	Биология	9	2	74,5	0	0	0	2	0
7	2016	История	9	4	54,8	0	0	4	0	0
8	2016	География	9	10	63,9	0	0	5	5	0
9	2016	Английский язык	9	35	66,4	0	3	11	17	4
10	2016	Обществознание	9	56	58,9	0	0	39	17	0
11	2016	Литература	9	12	60,8	0	0	3	7	2
				341	58,0	0	32	156	136	17



Механизмы подготовки к ОГЭ

- **Для учащихся:**
- Ежемесячный мониторинг по отслеживанию продвижений каждого учащегося;
- Интенсивы;
- Организация уровневых групп по подготовке к экзаменам (математика, русский язык,);
- Корректировка некоторых тем учебных программ в 3 четверти для повторения, систематизации и углубления знаний;
- Защита проектов по темам, вызывающим затруднения у учащихся;
- Психологическое сопровождение выпускников (тренинги, практикумы, консультации);
- Интеллектуальные игры в рамках предметных недель.
- Еженедельные индивидуальные консультации
- Использование интернет-ресурсов
- **Для родителей:**
- Доведение до сведения родителей результатов ежемесячного мониторинга через таблицу продвижений в дневнике и электронную почту.
- Встречи с родителями по результатам мониторинга и ТОГЭ;



Особенности подготовки к сдаче экзамена: для проведения устного экзамена по английскому языку используется

два типа аудиторий

- ▶ аудитория **технической подготовки**, в которой участник заполняет бланк регистрации и ожидает своей очереди сдачи экзамена (в качестве аудиторий подготовки можно использовать обычные аудитории для сдачи ЕГЭ по стандартной технологии, дополнительное оборудование для них не требуется)
- ▶ аудитория **проведения**, в которой участник отвечает на задания КИМ (в аудитории должны быть подготовлены компьютеры с подключенной гарнитурой (наушники с микрофоном) и установленным ПО рабочего места участника экзамена.)



Расписание и длительность экзамена

- ▶ время непосредственной сдачи экзамена одним участником в аудитории проведения составляет **15 минут**, включая время подготовки, по **1,5 минуты на каждое из 3 заданий** (длительность подготовки и записи ответа контролируются программным обеспечением автоматически) Все время ответа ведется аудио- и видеозапись.
- ▶ общая длительность экзамена в пункте проведения экзамена (далее – ППЭ) - **2 часа**
- ▶ через одно рабочее место участника в аудитории проведения за день могут пройти максимум **4 участника** (последние сдающие проведут в аудитории подготовки 1,5 часа).



Обеспечение и состав экзаменационных материалов

- для сдачи экзамена используются электронные КИМ, которые записаны на компакт-диск, вложенный в доставочный пакет,
- доставочный пакет содержит компакт-диск с электронными КИМ и индивидуальные комплекты (далее – ИК) с бумажными бланками регистрации;



